	ndex of Cla	aims		Applica	atio	n No.		Applicant(s)				
			1 1111	10/628	.84	17		JANNARD ET	AL.			
				Examin	_			Art Unit	T			
				Hung X	(D	ang		2873				
1	Rejected	_	(Through numera Cancelled		N	Non-Elected	A	Appeal				
=	Allowed	+	Restricted			Interference		Objected				

		_						,					_							_										_	
Cla	im					Date	в					Cla	aim			Da	ate	,			[Cl	aim				Da	te			
Final	Original	12/27/04										Final	Original	:						16.		Final	Original								
	1	-	Ħ	ᄀ				П		Т			51	\top	T		十	\sqcap	\top	٦.	ı		101	寸	\dashv		┪	\top		П	
	2	-	П	\neg				П			. 1		52	_	T	$\neg \uparrow$	\top	T	\top	7			102	寸	7	1	十	T	\vdash		_
	3	-	\Box	┪		m		П					53	T	T		1	\Box	1	-	Ť		103			Ť	十	Т	T		
	4	-	П	ヿ							. A.		54				1	17	\top	7		"	104		Ť	T	T	T			
	5	-	П	ヿ				П					55				十	T	┪	7			105	\exists	\neg	1	十	\top	Т	П	
	6	-	П	_				П			1		56	一	1		十	TT	┪	٦			106	T		1	\top	Т	T		
	7	-	П	ヿ	\neg		_	П					57				1	111	1	٦. :			107				\top	1	1		
	8	-	П	コ									58				\top		T	1	主		108	T				Т			
	9	-											59					\sqcap	Т	7			109	╗		T	\top	Т	Π		
	10	-		\neg				П			#.		60				\top	П		7			110					Т	Π		
	11	•	П										61]			111					Τ			
	12	-											62			T					[112	\Box	\prod	J		$oxed{oxed}$			
	13	-									H		63]	- [113								
	14	٧		J									64				$oldsymbol{\bot}$	\Box					114			\perp					
	15	1	Ш	\Box				\Box					65		\Box	$\bot I$					_[115	\Box					\Box		
	16	1			\Box			Ш					66					$\perp \perp$	\perp	_	F.		116			丄			L		
	17	1	Ш					Ш			i.		67							_	ď.		117			\perp	\perp	丄			
	18	1	Ш		_		L	Ш					68	\perp	Ш		\perp	\sqcup					118			\perp		L			
	19	1						Ш			u-P-C		69	\perp	\perp		┸	Ш	\perp				119	\perp		\perp	\perp	\perp			
	20	1	Ш			$oxed{oxed}$		Ш					70				$oldsymbol{\perp}$	Ш	丄		The san		120	_		ᆚ	丄	丄			
	21	1	Ш					Ш					71	\perp				\perp	ᆚ				121					L			
	22	1	Ш			$ldsymbol{ld}}}}}}}$		Ш					72	\perp				Ш		100			122			┸	↓		L		
	23	1	\sqcup		_	$oxed{oxed}$		Щ			THAT HATE		73	\perp					丄	_	11		123	\perp	\perp	┸	\perp	┸		Ш	
	24	1	Ш		_			Щ			4		74		1	_ _	Щ.,		_	_	٦,		124	_	\perp	┸	┸	┸	_		
	25	1	Ш					Щ					75			\perp		\sqcup	┸	_	<u>ۋ</u> ق		125	_	\perp	\perp	┸	┸	<u> </u>		
	26	1		_				Ш			1		76		1		\perp	$\perp \perp$	\perp	4			126			┵	\perp				
	27	1	Ш	_			L	Ш			4		77		1			\sqcup	ᆚ				127			┸	┸	┸	<u> </u>		_
	28	1	Щ					Ш					78		1				┵	75,75			.128				┸	丄	<u>L</u>		
	29	1			_								79		Li	_		\sqcup	┵				129		_	\perp	┸	1_	L		
	30	L	Ш					Ш					80						_	2,195			130	_	\perp	┸	┸	┸	L		
	31	_	Щ	_			_	Ш	Ш		14		81		$oxed{oxed}$			\coprod	4	_	1.		131	_		4	\perp	╀	L	\Box	
	32	<u> </u>		4	_			Ш					82		\sqcup	\dashv		\sqcup	4	4			132	4	_	\bot	_	_	L	Ц	
	33	ldash	Щ	_	ļ	Ш	Щ.	Ш	Ш		H		83	<u> </u>	\sqcup	_	4_	$\bot \bot$	_	_			133	4	\bot	4	\bot	_	\vdash	Ц	
	34	<u> </u>	Ш	_		Ш	_	Ш			F.		84			_	-	 	_				134	_		_	-	+	_	\dashv	
	35	⊢	\sqcup	4		Щ	<u> </u>	\sqcup	Щ	_	Japan Japan		85	+	\vdash	-	-	╂┼-	_	-100	-		135	\dashv	_	+	4	+-	\vdash	\sqcup	
	36	-	\sqcup	\dashv	_	Ш	<u> </u>	Ш	Ш		1, 8		86		\sqcup	_	4	+	+	- 3	- 1		136	-	4	4	4-	\perp	\vdash	Щ	
	37	_		4	_	Щ		Ш					87		\sqcup	\perp	_	++	\bot	1			137	_	\perp	\perp	\perp	1	\vdash		
	38	\vdash	\sqcup	_	_	Ш		\sqcup			g - 1		88	+	\square	-		\vdash	4	4	-		138	_	+	+	\bot	\perp	\vdash	Щ	
	39	<u> </u>	\vdash		4	Щ		${oxed{\sqcup}}$					89		\vdash		+	 -		4	-		139	-		+	+	┼-	 	\sqcup	
	40	ļ	Щ	_				Н	Щ	_	14		90	-	\vdash	\dashv	+	++	+	4			140	\dashv	+	+	+	+	\vdash	\sqcup	
	41	\vdash	$\vdash \vdash$	-		Щ		${oxed{H}}$	Н				91	+	\vdash		+-	++	+	4	%		141	-	+	+	+	+-		\dashv	
	42	┡	$\vdash \vdash$	-	_	\square		\sqcup					92	+	\vdash		+	1-1	+		ij.		142	\dashv		+.	+	╁	\vdash		_
	43	_	$\vdash \downarrow$	\dashv		-	<u> </u>	-	\square		33		93		\vdash	+	+	+	+	4			143	\dashv	+	+	+	╁	 	\dashv	_
	44	<u> </u>	$\vdash \vdash$	\dashv		-		$\vdash \vdash$	\square	_			94	+	$\vdash\vdash$	\dashv	+	\vdash	+	1	2		144	\dashv	+	+	+	+-	\vdash	\dashv	_
	45	<u> </u>	$\vdash \vdash$	\dashv		\dashv		\vdash	-		### ###		95	+	\vdash	\dashv	+	++	+	1			145	+	+	+	+	+-	\vdash	\dashv	_
	46		\vdash	-	_			$\vdash \vdash$	\dashv				96	+		\dashv	+-	++	+	- L			146	-+	+		+	\vdash	\vdash		
	47	<u> </u>	$\vdash \vdash$	\dashv	_	\Box		$\vdash \dashv$	\dashv	_			97	+	\vdash	\dashv	+	++	+	—			147	+	+	+	+	+	\vdash		
	48	L			-	\square		$\vdash \dashv$			W		98		\vdash	$-\!\!\!+$	+-	++	+	-			148	\dashv		+	+	+	\vdash	\dashv	_
	49	_	\vdash	\dashv	_			Н	\Box		21.15		99	_	\vdash	+	+	+	+	1			149	+	+	+	+	+	\vdash	\dashv	4
	50	<u> </u>											100		ıl					_[:	- [150			1	1				